

Jet PRO



La combinación perfecta de rendimiento y durabilidad

La Jet Pro es el nuevo referente en bombas de calor horizontales, combinando un rendimiento óptimo, tecnologías de vanguardia, una calidad superior y un compromiso eco-responsable. Esta bomba de calor está fabricada con materiales reciclados y reciclables, en líneas de producción que utilizan exclusivamente energía verde.

- Tecnología Full Inverter optimizada con un SCOP >7 Clase A** : Eficiente y económica, funciona hasta -20°C.
- Tranquilidad garantizada** : Certificación NF como garantía de calidad, con una garantía de 5 años en la bomba de calor.
- Conectividad inteligente** : Gestiona tu bomba de calor de forma remota mediante Wi-Fi y la app Poollex, y recibe notificaciones de mantenimiento para un seguimiento óptimo gracias a su conexión a Cloud Poollex.
- Objetivo de carbono cero** : Certificaciones SGS Carbon neutral para producción utilizando exclusivamente energía verde y certificaciones TUV Zero Carbon para el uso preferente de materiales reciclables.
- Confort acústico óptimo** : Tan silencioso como un susurro, gracias a sus aspas curvas un 30% más grandes que sus competidores.
- Voltaic & Smart Grid Ready Panels** : Compatible with ESS (energy storage systems) for easy connection to solar panel systems and Smart Grid technologies for dynamic energy management and grid optimization.

	75	95	125	155	155 Tri	180	180 Tri
volumen piscina	40-55m ³	50-70m ³	65-95m ³	80-115m ³	80-115m ³	110-135m ³	110-135m ³

GARANTÍAS

Bomba de calor en sitio* **5 AÑOS**
 Compresor **7 AÑOS**
 Serpentín de titanio (contra la corrosión) **15 AÑOS**



APLICACIÓN
POOLEX

App Store

Google Play



Compatible con todos los tratamientos



Wi-Fi & Cloud



* ver condiciones en www.poollex.fr

El rendimiento a su servicio

Con su tecnología Full Inverter optimizada, esta bomba de calor combina rendimiento y confort al calentar rápidamente su piscina, mientras es silenciosa y económica en energía. Gracias a la app Poolex, puede controlar la temperatura a distancia, y su compatibilidad con los sistemas ESS y Smart Grid garantiza una integración fluida en una casa conectada.

Una bomba de calor de alta calidad

Disfrute de una tranquilidad prolongada gracias a una garantía de 5 años y a un diseño de alta gama, certificado por NF, que garantiza robustez y fiabilidad. Esta bomba de calor para piscina le asegura un rendimiento duradero y un confort sin compromisos, para disfrutar de su piscina año tras año.

Jet Pro		75	95	125	155	155 Tri	180	180 Tri
Volumen de la piscina	Europa del Sur	40-55m ³	50-70m ³	65-95m ³	80-115m ³	80-115m ³	110-135m ³	110-135m ³
	Europa del Norte	30-40m ³	40-70m ³	50-60m ³	65-95m ³	65-95m ³	80-115m ³	80-115m ³
Referencia : PC-JET		075	095	125	155	155T	180	180T
Aire 26°C Agua 26°C	Potencia restituida Max. (kW)	10.3	12.8	16	18.7	18.7	21.8	21.8
	Potencia restituida Min. (kW)	2.9	2.9	3.8	3.8	3.8	3.8	3.8
Higro 80%	Potencia consumida (kW)	0.24 ~ 1.56	0.24 ~ 2.13	0.31 ~ 2.67	0.31 ~ 3.3	0.31 ~ 3.3	0.31 ~ 4	0.31 ~ 4
	COP	12.1 ~ 6.6	12.1 ~ 6.0	12.4 ~ 6.0	12.4 ~ 5.7	12.4 ~ 5.7	12.4 ~ 5.5	12.4 ~ 5.5
Aire 15°C Agua 26°C Higro 70%	Potencia restituida Max. (kW)	7.3	9.3	12.8	15	15	17	17
	Potencia restituida Min. (kW)	1.9	1.9	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5
	Potencia consumida (kW)	0.29 ~ 1.56	0.29 ~ 2.09	0.46 ~ 2.84	0.46 ~ 3.40	0.46 ~ 3.40	0.46 ~ 4	0.46 ~ 4
	COP	6.55 ~ 4.69	6.55 ~ 4.45	7.6 ~ 4.5	7.6 ~ 4.5	7.6 ~ 4.5	7.6 ~ 4.3	7.6 ~ 4.3
SCOP		7.3 : Clase A	7 : Clase A	7.12 : Clase A	7.12 : Clase A	7.09 : Clase A	7.04 : Clase A	7.08 : Clase A
Alimentación		Mono 230V / 50Hz				Tri 380 415V	Mono230V/50Hz	Tri 380 415V
Rango de temperatura de calefacción		15°C~40°C						
Rango de funcionamiento		-20°C~43°C						
Potencia máx. (kW)		2.2	2.6	4.2	4.2	4.2	5.3	5.3
Caudal (m ³ /h)		3,1	3,9	6,9	6,9	8,3	6,9	8,3
Interruptor		16		20		10	25	10
Diámetro del cable (a 10m) mm ²		RO2V 3x2,5		RO2V 3x4		RO2V 5x2.5	RO2V 3x6	RO2V 5x2.5
Refrigerante		R32						
Dimensiones del embalaje (mm)		1065 x 485 x 845						
Dimensiones (mm)		988 x 365 x 712						
Peso neto / bruto (kg)		46/52			53/59			
Ruido a 1 m (dB(A)) modo Boost		48	52	56	56	56	58	58
Ruido a 10 m (dB(A)) modo Boost		28	32	36	36	36	38	38
Tipo de compresor		Rotatif						
Marca del compresor		GMCC						
Intercambiador		Twisted Tech© Titane						
Función		Calefacción + Refrigeración: Boost / Smart (Silencioso) / Eco						
Pérdidas de carga (mCE)		0.5	0.7	2.2	2.2	2.2	2.8	2.8
Conectividad		Wifi / Modbus SG & EVU						
Certificaciones		NF / SCOP A / Producción Cero Carbono por SGS / EVU & SG						



La certificación NF de bomba de calor garantiza el rendimiento energético del aparato y el cumplimiento del umbral de rendimiento y los niveles sonoros, con renovación anual. Las bombas de calor certificadas por NF gozan de un nivel de calidad superior.

Accesorios incluidos



Entrega en paleta de madera



Kit de soportes antivibración



Conectores de PVC Ø 50mm 1" 1/2



Extensión de control por cable (10m)



Tubería de evacuación de condensados